

## w.c.s. - Development #10898

### fonctions utilitaires pour les expressions (conditions etc.)

12 mai 2016 10:06 - Frédéric Péters

<b>Statut:</b>	Fermé	<b>Début:</b>	12 mai 2016
<b>Priorité:</b>	Normal	<b>Echéance:</b>	
<b>Assigné à:</b>	Frédéric Péters	<b>% réalisé:</b>	0%
<b>Catégorie:</b>		<b>Temps estimé:</b>	0:00 heure
<b>Version cible:</b>	v1.43	<b>Planning:</b>	
<b>Patch proposed:</b>	Oui		
<b>Description</b>			
<p>Ce serait utile de mettre à disposition une série de fonctions utiles lors des appels à eval(), ça permettrait notamment d'éviter les appels risqués dépendant de formats de représentation internes.</p> <p>Par exemple, un calcul de date, datetime.datetime.strptime(var_date_de_naissance,"%d/%m/%Y").days &gt; 2920), ça va exploser le jour où on passe à datetime.date() pour représenter les dates. (<a href="#">#9876</a>).</p> <p>Ça permettrait aussi de documenter des appels simples et clairs et définitifs.</p>			

#### Révisions associées

##### Révision f55db7b5 - 12 mai 2016 16:28 - Frédéric Péters

misc: introduce a module with some utility function for eval() calls (#10898)

#### Historique

##### #1 - 12 mai 2016 10:07 - Frédéric Péters

- Fichier 0001-misc-introduce-a-module-with-some-utility-function-f.patch ajouté

- Statut changé de Nouveau à En cours

- Patch proposed changé de Non à Oui

##### #2 - 12 mai 2016 11:30 - Thomas Noël

Bonne idée : ack.

Il faudra aller vers des fonctions encore plus limpides (genre utils.age\_in\_days(form\_var\_date\_naissance)), au fur et à mesure, selon les habitudes et nécessités qu'on repèrera dans les conditions.

##### #3 - 12 mai 2016 12:05 - Frédéric Péters

Oui, et même pas "age\_in\_days" mais age\_in\_years, pour pouvoir prendre en compte correctement les années bissextiles.

##### #4 - 12 mai 2016 16:30 - Frédéric Péters

- Statut changé de En cours à Résolu (à déployer)

```
commit f55db7b5f6962330912b9ff6342782a52b502466
Author: Frédéric Péters <fpeters@entrouvert.com>
Date: Thu May 12 10:06:03 2016 +0200
```

```
misc: introduce a module with some utility function for eval() calls (#10898)
```

##### #5 - 16 mai 2016 15:56 - Thomas Noël

- Version cible mis à v1.43

##### #6 - 28 juin 2016 19:51 - Frédéric Péters

- Statut changé de Résolu (à déployer) à Fermé

#### Fichiers

0001-misc-introduce-a-module-with-some-utility-function-f.patch	4,37 ko	12 mai 2016	Frédéric Péters
---	---------	-------------	-----------------